



## MAX181ACQH-D

Număr parc	<a href="#">MAX181ACQH-D</a>	Statutul RoHS	RoHS neconformă
Producator / Marca	<a href="#">Analog Devices / Maxim Integrated</a>	Starea stocului	5509 pcs stock
Descriere produs	IC ADC 12BIT SAR 44PLCC	Barca din	Hong Kong
Foi de date	<a href="#">MAX180/181.pdf</a>	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Obțineți o ofertă

Vă rugăm să faceți clic pe „Obțineți o ofertă” și completați toate câmpurile necesare. Vom răspunde la solicitarea dvs. în termen de 24 de ore prin e-mail. Dacă întâmpinați probleme, vă rugăm să lăsați un mesaj sau să ne trimiteți un e-mail la [info@global-ic.hk](mailto:info@global-ic.hk) și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

Imaginea poate fi reprezentată. Vedeți specificațiile pentru detalii despre produs.

### Specificații de MAX181ACQH-D

Tensiune - alimentare, digital	5V, -11.4V ~ 15.75V	Tensiune - Alimentare, analog	5V, -11.4V ~ 15.75V
Pachetul dispozitivului furnizor	44-PLCC (16.59x16.59)	Serie	-
Rata de eșantionare (pe secundă)	100k	Tip de referință	External, Internal
Raport - S / H: ADC	1:1	Pachet / Caz	44-LCC (J-Lead)
Pachet	Tube	Temperatura de Operare	0°C ~ 70°C
Numărul de intrări	6	Număr de biți	12
Numărul de convertoare A / D	1	Tipul de montare	Surface Mount
Tip de introducere	Differential, Single Ended	Caracteristici	-
Interfața de date	Paralel	configurație	MUX-S/H-ADC
Numărul produsului de bază	MAX181	Arhitectură	SAR

### Vești înrudite



Spectacolul bateriei: Bel se micșorează 4kw Accesorii pentru vehicule DC-Converter în a doua generație	ROHM integrează șoferul cu gan hemt pentru a îndepărta necazurile de tensiune a porții	Producătorul de camioane electrice din Londra pentru a se îmbina cu producătorul de contract din Arizona EV
2023/09/7	2023/08/31	2023/08/15
Ganul accidentat, protejat deschide posibilități comerciale pentru centrele Embedded World: Video Interviu - Longsys on R&D, Design și Vânzări de Cum materie a devenit realitate de date, vehicule și PV	Audio și locul său în evoluția Bluetooth	SOC -urile de recoltare a energiei extind oferta IoT de electronică Mouser
2023/09/7	2023/07/19	2023/07/4
Accellera stabilește data discuțiilor de simulare cu mai multe domenii	DC-Sursa de alimentare de 12V sau 48V livrează vârfuri de 800W	Lumea încorporată: Wi-Fi 6, Bluetooth și IEEE 802.15.4 LR-WPAN într-un singur modul
2023/08/22	2023/09/13	2023/03/16
	stocare	2023/07/19
	2023/03/27	
	Conținut sponsorizat: viitorul securității auto prin proiectare	
	2023/04/19	